

Отчет о результатах самообследования

ЧОУ ДПО «Авто-Академия»

г. Казань

"01" марта 2025г.

Раздел 1. Аналитическая часть

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

1.1 Организационно-правовая форма:

Частное Образовательное Учреждение Дополнительного Профессионального Образования

1.2 Наличие Устава:

Устав ЧОУ ДПО «Авто-Академия» утвержден Решением №4 единственного учредителя от 07.02.2019г.

1.3 Юридический и фактический адрес:

420141, г. Казань, ул. Комиссара Габишева, д.17 б, оф.6

1.4 Наличие свидетельств:

Свидетельство о государственной регистрации юридического лица:

серия: 16 № 006871749

ОГРН: 1131600004788

выдано: Управление Федеральной налоговой службы по Республике Татарстан дата: 17.10.2013г.

Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения:

серия 16 № 006871750

ИНН 1659135308

КПП 165901001

выдано: Межрайонная ИФНС № 4 по Республике Татарстан дата: 17.10.2013г.

Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации

регистрационный № 1131600004788

учетный № 1614040510

выдано: Управление Министерства Юстиции Российской Федерации по Республике Татарстан дата: 14.03.2019

1.5 Учредитель ЧОУ ДПО «Авто-Академия»: Сираизов Александр Эдуардович

1.6 директор: Сираизов Александр Эдуардович тел. +7 (917) 880-08-08

1.7 Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

- Автокласс: г.Казань, ул. Комиссара Габишева, д.17 б, оф.6
- Автодром (площадка для обучения первоначальным навыкам вождения): РТ, г.Казань, Советский район, проспект Альберта Камалеева, земельный участок 27 Г, кадастровый номер 16:50:060102:8718 и земельный участок 27Д, кадастровый номер 16:50:060102:8719

1.8 Наименования филиалов: нет

1.9 Банковские реквизиты:

ЧОУ ДПО «Авто-Академия»
ИНН/КПП: 1659135308/165901001
ОГРН:1021600000124 р/с
40703810045150000018
ПАО «АК БАРС» БАНК
к/с 30101810000000000805
БИК 049205805
ИНН/КПП 1653001805/165502001

1.10 Телефон: +7(843) 290-66-00, +7(917) 880-08-08

1.11 Сайт: www.avtoacademy.ru

1.12 Адрес электронной почты: avtoacademy@bk.ru

Раздел 2. Сведения о зданиях и помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса.

2.1 Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:

Аренда автокласса - Договор аренды нежилого помещения от 30.11.2024г.,

Аренда автодрома - Договор об оказании услуг по эксплуатации автодрома для обучения вождения транспортных средств № 4/2024 от 28.06.2024 до 27.05.2025

2.2 Общая площадь используемых зданий и помещений: 30 кв. м.

2.3 Учебная площадь: 30 кв. м.

2.4 Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения:

Санитарно-эпидемиологическое заключение №16.11.11.000.М.000395.03.19 от 25.03.2019г.

2.5 Заключение Управления Государственного пожарного надзора по г. Казани:

Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности №93/1 от 21.08.2019

2.6 Оснащение учебных и специализированных помещений, используемых для реализации

Виды учебных помещений	Виды оборудования	% оснащённости
Учебный класс	Парты, стулья, компьютеры с программным обеспечением для учебного процесса, проектор, компьютеры работающего персонала, принтер, ксерокс, сотовый телефоны, учебно-методические пособия	100%

образовательных программ.

Раздел 3. Сведения об учебно-методологическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе

3.1 Оборудование и технические средства обучения:

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
Детское удерживающее устройство	наглядное пособие	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	наглядное пособие	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	наглядное пособие	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным	наглядное пособие	комплект	3
Мультимедийный проектор	наглядное пособие	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	экран	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	наглядное пособие	комплект	1

3.2 Учебно-наглядные пособия:

Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	стенд	комплект	1
Дорожная разметка	стенд + слайды	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	слайды	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	стенд + слайды	шт	1
Сигналы регулировщика	стенд + слайды	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	слайды	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	слайды	шт	1 1
Расположение транспортных средств на проезжей части	слайды	шт	1
Скорость движения	слайды	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	слайды	шт	1
Остановка и стоянка	слайды	шт	1
Проезд перекрестков	слайды	шт	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	слайды	шт	1
Движение через железнодорожные пути	слайды	шт	1
Движение по автомагистралям	слайды	шт	1
Движение в жилых зонах	слайды	шт	1
Перевозка пассажиров	литература	шт	1
Перевозка грузов	литература	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	литература + слайды	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	литература + слайды	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	слайды	шт	1
Последовательность действий при ДТП	слайды	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			

Психофизиологические особенности деятельности водителя	литература + слайды	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	слайды	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	слайды	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	слайды	шт	1
Основы управления транспортными средствами Сложные дорожные условия			
Сложные дорожные условия	слайды	шт	1
Виды и причины ДТП	литература + слайды	шт	1
Типичные опасные ситуации	видео урок + слайды	шт	1
Сложные метеоусловия	видео урок + слайды	шт	1
Движение в темное время суток	видео урок + слайды	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	слайды	шт	1
Способы торможения	видео урок + слайды	шт	1
Тормозной и остановочный путь	видео урок + слайды	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	видео урок + слайды	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	слайды	шт	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	слайды	шт	1
Профессиональная надежность водителя	слайды	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	видео урок + слайды	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	видео урок + слайды	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	литература + слайды	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	литература + слайды	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	литература + слайды	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	слайды	шт	1
Типовые примеры допустимых нарушений ПДД	слайды	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов			
Классификация автомобилей	слайды	шт	1
Общее устройство автомобиля	стенд + слайды	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	стенд + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	стенд + слайды	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	видео урок + слайды	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	видео урок + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	видео урок + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	видео урок + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	видео урок	шт	1
Передняя и задняя подвески	стенд + слайды	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	видео урок + слайды	шт	1

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	видео урок + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	стенд + слайды	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	видео урок + слайды	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	видео урок	шт	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	видео урок + слайды	шт	1
Классификация прицепов	слайды	шт	1
Общее устройство прицепа	слайды	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	слайды	шт	1
Электрооборудование прицепа	слайды	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	слайды	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	видео урок + слайды	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	литература	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	литература	шт	1
<u>Информационные материалы</u>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	в наличии	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	в наличии	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	в наличии	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	в наличии	шт	1
Учебный план	в наличии	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	в наличии	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	в наличии	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	в наличии	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	в наличии	шт	2
Книга жалоб и предложений	в наличии	шт	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.avtoacademy.ru		

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»			
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	шт	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	шт	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	шт	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	в наличии	комплект	20
Мотоциклетный шлем	НП	шт	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	в наличии	шт	15
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	НП	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	НП	комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	ВМ	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	стенд	комплект	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	в наличии	комплект	3
Мультимедийный проектор	в наличии	комплект	1
Экран (электронная доска)	в наличии	комплект	1

Наименование литературы и их автор	количество экземпляров
Правила дорожного движения 2014г. РФ	1
Экзаменационный задачи тематические с комментариями "АВ" . Г.Б.Громаковский.	1
Правила дорожного движения РФ с иллюстрациями и комментариями для приема теоретических экзаменов на право управления ТС кат А В.	1
Курс вождения автомобиля Смотри и учись . Е. Шельмин	1
Водитель, основы мастерства. Зеленин С. Ф. Ямбулатов Ю.Г.	1
Учебник по вождению легкового автомобиля В.Ф. Яковлев	1
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий "А" и "В" Г. Громоковский, С. Бачманов, Я. Репин	1
Психологические основы уверенного и безопасного управления автомобилем. В.П. Гудков	1
Дидактические модули для психофизиологического практикума	20
Психологическая подготовка водителя . Шувалова С.А.	1
Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни. Зеленин С.Ф.	1
Основы управления транспортными средствами и безопасность движения. Филимонов С.В.	1
Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях. Учебное пособие .Автошкола МААШ	18
Первая помощь. Учебник для водителя . Авдеева В.Г.	1
Учебник водителя. Устройство и техническое обслуживание легкового автомобиля. Семенов И.Л	1
Устройство автомобиля для сдающих экзамены в ГИБДД и начинающих водителей Г.Бранихин, А.А. Громаковский	1
Учебник по устройству автомобиля С.Ф. Зеленин, В.М. Молотов	1
Устройство автомобиля просто и понятно для всех Бескаравайный М.И.	1
Основы управления автомобилем и безопасность движения. Шухман Ю.И.	1
Безопасность дорожного движения. С.Ф. Зеленин	1
Учебник по основам управления транспортного средства и безопасность движения	1
Грузовые автомобильные перевозки (Майборода М.Е. Беднарский В.В.)	1
Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками. И.В. Спирин	1
Грузовые перевозки. АЗ. Горин	1
Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	1
Грузовые автомобильные перевозки. Майборода М.Е.	1

Раздел 4. Педагогический состав образовательного учреждения.

4.1. Сведения о педагогических работниках

	человек	% от общего количества педагогов
Всего педагогических работников	8	
<i>Образовательный ценз</i>		
– высшее профессиональное образование	6	100
– среднее профессиональное образование	2	
– начальное профессиональное образование		
<i>Стаж преподавания дисциплины</i>		
– до 3 лет	5	33
– от 3 до 5 лет	1	17
– более 5 лет	2	50
<i>Почетные звания</i>		
Прошли курсы повышения квалификации (общее количество за последние 3 года)	8	100
<i>Укомплектованность штатов</i>		
– на штатной основе	6	50
– совместители	2	50
– по договорам подряда		

Раздел 5. Наличие оборудованных учебных транспортных средств

5.1. Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Вид трансмиссии	кат. "В"
механическая	2
автоматическая	2
прицеп	1

Раздел 6. Данное количество механических транспортных средств соответствует следующему количеству обучающихся в год:

	кат. "В"	итого
планируемое количество	227	227

Раздел 7. Анализ показателей деятельности ЧОУ ДПО «Авто-Академия»

7.1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность – Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Авто-Академия"

СООТВЕТСТВУЕТ:

- требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. No 196-ФЗ «О

безопасности дорожного движения»;

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. No 273-ФЗ «Об образовании в

Российской Федерации»;

- Примерным программ профессионального обучения водителей

транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года No 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный No 33026);

- Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. No 292.

7.2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом, внутренними локальными нормативными актами ЧОУ ДПО «Авто-Академия».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная (вечерняя).

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованной закрытой площадке и на утвержденных маршрутах.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям. Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

